

Коммерческое предложение от 08.04.2025

Наименование товара: Сплит-система Axioma ASX24D1Z1R/ASB24D1Z1R

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/_axioma_asx24d1z1r_asb24d1z1r



Описание

Сплит-система настенного типа Axioma ASX24D1Z1R/ASB24D1Z1R - доступная сплит-система инвертор, обладающая современным дизайном, доступной ценой и оптимальным набором режимов и функций.

Размеры блока и цвет, его плавные линии, позволяют гармонично вписаться в даже самый нетривиальный дизайн интерьера. На лицевой поверхности панели внутреннего блока, расположен скрытый LED-дисплей, при необходимости его можно отключить с помощью пульта управления. Дисплей показывает текущую температуру. Внутри блока, расположен вентилятор большого диаметра, благодаря чему при малых оборотах, уровень шума будет очень низким, а эффективность оставаться высокой.

Наружный блок оснащён надёжным компрессором постоянной производительности, работающим с хладагентом R 410A. Теплообменник наружного блока имеет инновационное защитное покрытие, которое эффективно защищает его от агрессивных воздействий окружающей среды (коррозии) и повышает эффективность теплоотдачи.

Особенности и преимущества Axioma ASX24D1Z1R/ASB24D1Z1R:

- Функция «IFEEL». Желаемые параметры микроклимата устанавливаются в месте расположения пульта дистанционного управления
- Режим «Турбо». Желаемая температура достигается в кратчайшее время за счет создания мощного воздушного потока
- Самодиагностика. Предотвращает выход оборудования из строя
- Автоматический перезапуск. Автоматическое возобновление работы после устранения сбоя электроснабжения
- Функция «Тёплый старт». В режиме обогрева вентилятор не запустится, пока теплообменник не нагреется — это устраняет ощущение сквозняка в начале работы.

Характеристики

Модель кондиционера	24 (до 70 м.кв)
Площадь помещения	70 кв. м.
Тип внутреннего блока	Настенный
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Инвертор	Да
Страна производителя	Китай
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Мощность охлаждения	7 кВт
Мощность обогрева	8.1 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	2.16 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	2.18 кВт
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A/A
Максимальная длина трассы	25 м
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi управление	Нет
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума в/б, Дб	30
Уровень шума (внешний блок), Дб	50
Электропитание	220-240/1/50
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С	-15 — 43
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С	-15 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35

Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Перепад высот	15 м
Хладагент	R 32
Расход воздуха, куб. м/ч	1200
Габаритный размер (внутреннего блока)	24 × 112.5 × 33.5 см
Габаритный размер (внешнего блока)	35.3 × 89 × 69.7 см
Вес (внешний блок)	47.3 кг
Вес (внутренний блок)	14 кг
Вес	61.3 кг

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.